

ISTITUTO OMNICOMPRESIVO "G. N. D'Agnillo"

Corso Vittorio Emanuele n.73 - AGNONE (IS) - Tel.: 086579291 - Fax: 0865779958 - C.M.: ISIC829002
C.F.: 80003030949 - email: isic829002@istruzione.it - isic829002@pec.istruzione.it - sito web: www.icdagnillo.edu.it

SCUOLA DELL'INFANZIA - SCUOLA PRIMARIA - SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO
ISTITUTI D'ISTRUZIONE SECONDARIA DI SECONDO GRADO - C.M.: ISIS016004

LICEO SCIENTIFICO - C.M.: ISPS01601E

ISTITUTO TECNICO - MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA, ELETTRONICA ED Elettrotecnica - C.M.: ISTF01601L
ISTITUTO PROFESSIONALE - SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITÀ ALBERGHIERA - C.M.: ISRH016018



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FSE-FESR

ISTITUTO OMNICOMPRESIVO STATALE - "G.N. D'AGNILLO"-AGNONE

Prot. 0001880 del 09/04/2019

06 (Uscita)

Agnone,

All'Albo
Al Sito WEB dell'istituto
Agli Atti

AVVISO

di selezione di personale interno per il reclutamento di esperti
PROGETTISTA, COLLAUDATORE e ADDESTRATORE progetto PON/FESR

Codice Identificativo del Progetto: 10.8.1.B2-FESR PON-MO-2018-15. Codice CUP: I27D17000180007

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;
- VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59 ;
- VISTA la legge 15 marzo 1997 n. 59, concernente "Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa";
- VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e s.m.i.
- VISTO il D.l. n. 129/2018;
- VISTO i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento Europei e il Regolamento (UE) n.1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)
- VISTO il Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;
- VISTE le "Disposizioni ed istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei" 2014/2020;
- VISTO l'avviso prot. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 "Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale. Asse II – Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR). Obiettivo specifico 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave – Sotto-azione 10.8.1.B2;
- VISTA la nota MIUR AOODGEFID/9877 del 20/04/2018 con la quale la Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per

l'istruzione e per l'innovazione digitale – Uff.IV del MIUR ha comunicato che è stato autorizzato il progetto proposto da questa Istituzione Scolastica, per un importo complessivo di € 100.000,00;

VISTA la delibera del Commissario straordinario n° 6 del 21/12/2018 di assunzione del progetto nel Programma Annuale 2018;

VISTO il Programma Annuale 2019 (scheda finanziaria A-A03-04);

VISTE la delibera del Collegio dei docenti n. 46 del 22/02/2019, la delibera del Commissario straordinario n. 5 del 12 marzo 2019 e la Contrattazione di Istituto sottoscritta in data 11/03/2019, con le quali sono stati approvati i criteri di selezione, i titoli di accesso e le tabelle di valutazione per la selezione delle figure di progettista, addestratore e collaudatore del progetto PON;

CONSIDERATO che per la realizzazione del Piano Integrato d'Istituto FESR "Ambienti per l'Apprendimento" è necessario avvalersi di figure di elevato profilo professionale aventi competenze specifiche nella progettazione, nel collaudo e nell'addestramento di laboratori e di attrezzature di supporto alla didattica;

EMANA IL SEGUENTE AVVISO DI SELEZIONE INTERNA

mediante valutazione comparativa, per l'individuazione ed il reclutamento di:

- N. 1 esperto per l'incarico di progettista,
- N. 1 esperto per l'incarico di collaudatore,
- N. 1 esperto per l'incarico di addestratore,

per l'attuazione del progetto autorizzato.

L'individuazione delle figure previste dal piano avverrà, nel pieno rispetto della normativa vigente, mediante selezione e reclutamento in base a criteri di qualificazione professionale ed esperienze maturate nell'ambito lavorativo segnatamente afferenti la progettazione, installazione, manutenzione e collaudo di laboratori e ambienti innovativi supporto alla didattica.

Possono partecipare alla selezione coloro che sono in possesso, oltre che dei requisiti generali per la partecipazione ai pubblici concorsi, dei seguenti titoli specifici:

- Laurea o diploma preferibilmente di istruzione tecnica;
- Competenze specifiche in materia di progettazione, installazione e collaudo di laboratori di supporto alla didattica, maturate in ambito lavorativo.
- Certificazioni informatiche riconosciute e attinenti con il ruolo per cui si concorre.

COMPITI DEL PROGETTISTA

I compiti del progettista sono:

- Occuparsi della progettazione delle strumentazioni necessarie alla realizzazione dei laboratori Professionalizzanti come previsto nel progetto;
- Svolgere un sopralluogo approfondito dei locali destinati alla realizzazione dei Laboratori e verificare se occorre realizzare piccoli adattamenti edilizi;
- Provvedere alla compilazione dettagliata del Piano degli acquisti secondo le indicazioni generali inserite nel Piano FESR e proporre eventuali modifiche;
- Collaborare con il D.S. e il DSGA per definire il Capitolato tecnico da allegare al Bando di gara per gli acquisti;
- Collaborare alla redazione del Prospetto Comparativo delle offerte;
- Seguire i lavori di fornitura delle attrezzature inserite nel progetto.

COMPITI DEL COLLAUDATORE

I Compiti del collaudatore sono:

- Verificare il corretto funzionamento delle strumentazioni di ciascun Laboratorio da realizzare/implementare;
- Occuparsi del collaudo delle attrezzature specialistiche acquistate dall'Istituto;
- Verificare l'esistenza delle licenze d'uso del software installato ove previsto;
- Verificare l'esistenza di manuali d'uso per tutte le attrezzature;
- Verificare la corrispondenza delle forniture acquistate e degli adeguamenti eseguiti rispetto al progetto stilato dall'Istituto e dal Progettista;

- Svolgere l'incarico secondo il calendario che sarà concordato, nel rispetto di tutti gli adempimenti previsti dalla normativa vigente e delle scadenze di cui alle lettere di Autorizzazioni Ministeriali;
- Redigere i Verbali di collaudo;
- Collaborare nella fase di iscrizione dei beni nell'inventario dell'Istituto;
- Redigere Relazione dell'attività svolta con la corrispondente registrazione delle ore prestate su apposito registro time sheet.

COMPITI DELL'ADDESTRATORE

I compiti dell'addestratore sono:

- Addestrare, il personale scolastico che dovrà utilizzare le attrezzature acquistate, nell'ottica di un ottimale utilizzo delle tecnologie acquistate, avendo approfondita conoscenza circa l'utilizzo e il funzionamento delle attrezzature da acquistare;
- Predisporre il calendario di percorsi formativi specifici e seguirne l'andamento;
- Redigere Relazione dell'attività svolta con la corrispondente registrazione delle ore prestate su apposito registro time sheet.

MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

Gli aspiranti dovranno produrre istanza indirizzata al Dirigente Scolastico dell'Istituto scolastico dell'Istituto Omnicomprensivo "G. N. D'Agnillo", Corso Vittorio Emanuele n. 73 – 86081 Agnone.

L'istanza, una per ogni incarico per cui si concorre, secondo il modello allegato, dovrà essere corredata da un dettagliato curriculum redatto in formato europeo con l'indicazione dei titoli, delle competenze e delle esperienze professionali possedute.

Essa dovrà pervenire in busta sigillata e controfirmata sui lembi di chiusura, e dovrà riportare la seguente dicitura:

- a) Candidatura Esperto **Progettista** Progetto "Laboratorio integrato multidisciplinare" - Codice Identificativo Progetto: 10.8.1.B2-FESRPON-MO-2018-15;
- b) Candidatura Esperto **Collaudatore** Progetto "Laboratorio integrato multidisciplinare" - Codice Identificativo Progetto: 10.8.1.B2-FESRPON-MO-2018-15;
- c) Candidatura Esperto **Addestratore** Progetto "Laboratorio integrato multidisciplinare" - Codice Identificativo Progetto: 10.8.1.B2-FESRPON-MO-2018-15;

all'indirizzo sopra specificato e/o recapitata brevi manu all'Ufficio di protocollo di questa Istituzione scolastica e/o mediante raccomandata entro e non oltre le ore 12,00 del 17 aprile 2019.

In caso di trasmissione della domanda a mezzo posta, l'Istituto non assume responsabilità per eventuali dispersioni, ritardi o disguidi non imputabili all'Amministrazione stessa. Non saranno accettate candidature e documentazioni inviate con altro mezzo non specificato dal presente bando.

MODALITA' DI SELEZIONE

Per la selezione degli aspiranti si procederà all'analisi dei curriculum vitae e all'attribuzione di punteggi corrispondenti agli elementi di valutazione posseduti dai candidati, secondo le tabelle di seguito definite:

Progettista

Titolo di studio	
Laurea per l'accesso alle classi di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico – Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia – Articolazione Meccanica	Punti 9
Diploma per l'accesso alle classi di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico – Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia – Articolazione Meccanica	Punti 7
Laurea per l'accesso a una qualsiasi classe di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	Punti 5

Diploma per l'accesso a una qualsiasi classe di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	Punti 3
Corsi di perfezionamento o Master attinenti l'area tematica di riferimento (Meccanica)	Punti 1 per ogni corso
Esperienza specifica	
Docenza di ruolo in materie attinenti al progetto	Punti 8
Esperienze di docenza in progetti extracurricolari afferenti la tipologia dell'intervento	Punti 2 per ogni progetto
Precedenti rapporti di collaborazione come progettista/collaudatore/addestratore con istituzioni scolastiche nell'ambito di progetti PON/FESR	Punti 5 per ogni collaborazione

Collaudatore

Titolo di studio	
Laurea per l'accesso alle classi di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico – Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia – Articolazione Meccanica	Punti 9
Diploma per l'accesso alle classi di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico – Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia – Articolazione Meccanica	Punti 7
Laurea per l'accesso a una qualsiasi classe di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	Punti 5
Diploma per l'accesso a una qualsiasi classe di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	Punti 3
Corsi di perfezionamento o Master attinenti l'area tematica di riferimento (Meccanica)	Punti 1 per ogni corso
Esperienza specifica	
Docenza di ruolo in materie attinenti al progetto	Punti 8
Esperienze di docenza in progetti extracurricolari afferenti la tipologia dell'intervento	Punti 2 per ogni progetto
Precedenti rapporti di collaborazione come progettista/collaudatore/addestratore con istituzioni scolastiche nell'ambito di progetti PON/FESR	Punti 5 per ogni collaborazione
Anzianità di servizio in ruolo	Punti 1 per ogni anno (max 10 punti)

Addestratore

Titolo di studio	
Laurea per l'accesso alle classi di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico – Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia – Articolazione Meccanica	Punti 10
Diploma per l'accesso alle classi di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico – Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia – Articolazione Meccanica	Punti 7
Laurea per l'accesso a una qualsiasi classe di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	Punti 5
Diploma per l'accesso a una qualsiasi classe di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	Punti 3
Corsi di perfezionamento o Master attinenti l'area tematica di riferimento (Meccanica)	Punti 1 per ogni corso
Esperienza specifica	
Docenza di ruolo in materie attinenti al progetto	Punti 8
Esperienze di docenza in progetti extracurricolari afferenti la tipologia dell'intervento	Punti 2 per ogni progetto

Precedenti rapporti di collaborazione come progettista/collaudatore/addestratore con istituzioni scolastiche nell'ambito di progetti PON/FESR	Punti 5 per ogni collaborazione
Anzianità di servizio in ruolo	Punti 1 per ogni anno (max 10 punti)

Non possono partecipare alla selezione per la progettazione e il collaudo gli esperti che possano essere collegati a ditte o società interessate alla partecipazione alla gara di fornitura beni e servizi.

Si fa presente altresì che gli incarichi di progettista e collaudatore non sono cumulabili.

L'esame delle candidature sarà demandato ad una apposita commissione, composta da un numero dispari di membri, nominata e presieduta dal Dirigente Scolastico. A parità di punteggio sarà data preferenza all'aspirante più giovane.

Al termine della selezione sarà pubblicata la graduatoria di merito provvisoria mediante affissione all'Albo on-line sul sito dell'Istituzione Scolastica. Avverso tale graduatoria è ammesso ricorso entro 7 giorni dalla data di pubblicazione. Gli esiti delle selezioni saranno pubblicati all'Albo della scuola e l'esperto individuato verrà avvisato personalmente.

In caso di rinuncia alla nomina di esperto, da comunicare formalmente all'istituzione scolastica entro e non oltre giorni tre, si procederà al regolare scorrimento della graduatoria.

ATTRIBUZIONE DELL'INCARICO

L'esperto prescelto si renderà disponibile per un incontro preliminare presso l'Istituto con il Dirigente Scolastico.

L'incarico sarà attribuito anche in presenza di un solo curriculum pienamente rispondente alle esigenze progettuali.

L'attribuzione avverrà tramite incarico formale secondo la normativa vigente.

REMUNERAZIONE

La remunerazione per gli esperti PROGETTISTA, COLLAUDATORE E ADDESTRATORE sarà contenuta entro il limite massimo previsto dall'Azione autorizzata ed ammessa al finanziamento.

- L'esperto PROGETTISTA sarà retribuito per un massimo di 86 ore di attività, corrispondenti a € 23,22 (lordo Stato).
- L'esperto COLLAUDATORE sarà retribuito per un massimo di 43 ore di attività, corrispondenti a € 23,22 (lordo Stato).
- L'esperto ADDESTRATORE sarà retribuito per un massimo di 86 ore di attività, corrispondenti a € 23,22 (lordo Stato).

I compensi saranno corrisposti a saldo, per prestazioni effettivamente rese documentate da verbali, registri firme, time sheet dichiarativi delle ore effettivamente prestate al di fuori dell'orario di servizio.

Si precisa che l'incarico non dà luogo a trattamento previdenziale e/o assistenziale né a trattamento di fine rapporto.

TRATTAMENTO DATI PERSONALI

I dati personali che entreranno in possesso dell'Istituto, a seguito del presente Avviso Pubblico, saranno trattati nel rispetto della legislazione sulla tutela della privacy ex D.Lgs.30 giugno 2003 n.196.

Il presente bando è pubblicato sul sito web www.icdagnillo.edu.it nell'apposita sezione di "Pubblicità Legale – Albo on-line".



DIRIGENTE SCOLASTICO
Dot.ssa Tonina CAMPERCHIOLI

[Handwritten signature]

**Allegato 1 - Istanza di partecipazione alla selezione per l'incarico di
PROGETTISTA / COLLAUDATORE / ADDESTRATORE PON**

Al Dirigente Scolastico
Istituto Omnicomprensivo "G.N. D'Agnillo"
Corso Vittorio Emanuele, 73
86081 Agnone (IS)

Il sottoscritto _____
Codice Fiscale _____ nato a _____
il _____ Residente a _____ in Via _____
tel. _____, cell. _____, email _____,
chiede di poter partecipare alla selezione per titoli per l'attribuzione dell'incarico di:

- esperto progettista
- esperto collaudatore
- esperto addestratore

per il progetto "Laboratorio integrato multidisciplinare" - Codice Identificativo Progetto: 10.8.1.B2-FESRPN-MO-2018-15.

Il sottoscritto allega alla presente:

- curriculum vitae in formato Europeo
- fotocopia di un documento di riconoscimento
- Griglia di autovalutazione
- Dichiarazione insussistenza motivi di incompatibilità

Ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, secondo le disposizioni richiamate all'art. 76 del citato D.P.R. n. 445/2000, il sottoscritto dichiara di:

- essere cittadino italiano;
- godere dei diritti politici;
- essere / non essere dipendente di altre Amministrazioni pubbliche;
- essere in possesso dei requisiti di accesso, richiesti nell'avviso pubblico relativo alla presente procedura di selezione, come specificato nell'allegato curriculum vitae;
- di essere in possesso delle conoscenze/competenze necessarie per documentare la propria attività, attraverso l'uso della piattaforma telematica dei Fondi Strutturali;
- di impegnarsi a svolgere la propria attività, secondo le esigenze di piano.

Esprime il proprio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del D. L.vo n 196/03 (Codice in materia di protezione dei dati personali), per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data _____

FIRMA DEL CANDIDATO

N.B. Presentare una distinta candidatura per ciascun incarico.

Allegato 2 – Griglia di autovalutazione

Candidato: Cognome _____ Nome _____

PROGETTISTA

ELEMENTI	PUNTEGGIO	Riservato al candidato	Riservato all'Istituto
Titolo di studio			
Laurea per l'accesso alle classi di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico – Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia – Articolazione Meccanica	Punti 9		
Diploma per l'accesso alle classi di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico – Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia – Articolazione Meccanica	Punti 7		
Laurea per l'accesso a una qualsiasi classe di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	Punti 5		
Diploma per l'accesso a una qualsiasi classe di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	Punti 3		
Corsi di perfezionamento o Master attinenti l'area tematica di riferimento (Meccanica)	Punti 1 per ogni corso		
Esperienza specifica			
Docenza di ruolo in materie attinenti al progetto	Punti 8		
Esperienze di docenza in progetti extracurricolari afferenti la tipologia dell'intervento	Punti 2 per ogni progetto		
Precedenti rapporti di collaborazione come progettista/collaudatore/addestratore con istituzioni scolastiche nell'ambito di progetti PON/FESR	Punti 5 per ogni collaborazione		
TOTALE			

COLLAUDATORE

ELEMENTI	PUNTEGGIO	Riservato al candidato	Riservato all'Istituto
Titolo di studio			
Laurea per l'accesso alle classi di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico – Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia – Articolazione Meccanica	Punti 9		
Diploma per l'accesso alle classi di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico – Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia – Articolazione Meccanica	Punti 7		
Laurea per l'accesso a una qualsiasi classe di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	Punti 5		
Diploma per l'accesso a una qualsiasi classe di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	Punti 3		

Corsi di perfezionamento o Master attinenti l'area tematica di riferimento (Meccanica)	Punti 1 per ogni corso		
Esperienza specifica			
Docenza di ruolo in materie attinenti al progetto	Punti 8		
Esperienze di docenza in progetti extracurricolari afferenti la tipologia dell'intervento	Punti 2 per ogni progetto		
Precedenti rapporti di collaborazione come progettista/collaudatore/addestratore con istituzioni scolastiche nell'ambito di progetti PON/FESR	Punti 5 per ogni collaborazione e		
Anzianità di servizio in ruolo	Punti 1 per ogni anno (max 10 punti)		
TOTALE			

ADDESTRATORE

ELEMENTI	PUNTEGGIO	Riservato al candidato	Riservato all'Istituto
Titolo di studio			
Laurea per l'accesso alle classi di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico – Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia – Articolazione Meccanica	Punti 10		
Diploma per l'accesso alle classi di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico – Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia – Articolazione Meccanica	Punti 7		
Laurea per l'accesso a una qualsiasi classe di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	Punti 5		
Diploma per l'accesso a una qualsiasi classe di concorso di insegnamento per le materie di indirizzo dell'Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	Punti 3		
Corsi di perfezionamento o Master attinenti l'area tematica di riferimento (Meccanica)	Punti 1 per ogni corso		
Esperienza specifica			
Docenza di ruolo in materie attinenti al progetto	Punti 8		
Esperienze di docenza in progetti extracurricolari afferenti la tipologia dell'intervento	Punti 2 per ogni progetto		
Precedenti rapporti di collaborazione come progettista/collaudatore/addestratore con istituzioni scolastiche nell'ambito di progetti PON/FESR	Punti 5 per ogni collaborazione e		
Anzianità di servizio in ruolo	Punti 1 per ogni anno (max 10 punti)		
TOTALE			

Data _____

FIRMA DEL CANDIDATO

ALLEGATO 3 – Dichiarazione di insussistenza di incompatibilità

Il sottoscritto _____

Codice Fiscale _____ nato a _____

il _____ avendo preso visione del Bando indetto dal Dirigente Scolastico con riferimento alla selezione di

- esperto progettista
- esperto collaudatore
- esperto addestratore

nell'ambito dell'attuazione del Progetto "Laboratorio integrato multidisciplinare" - Codice Identificativo Progetto: 10.8.1.B2-FESRPN-MO-2018-15;

CONSAPEVOLE

delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 N. 445, in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art. 75 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del citato D.P.R. 445/2000, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

di non trovarsi in nessuna delle condizioni di incompatibilità previste dalle Disposizioni e Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali europei 2014/2020, in particolare di:

- non essere collegato, né come socio né come titolare, alla ditta che ha partecipato/o parteciperà e si è aggiudicata/o si aggiudicherà la gara di appalto.

Dichiara inoltre, di non essere parente o affine entro il quarto grado del legale rappresentante dell'Istituto e di altro personale che ha preso parte alla predisposizione del bando di reclutamento, alla comparazione dei curricula degli astanti e alla stesura delle graduatorie dei candidati.

Data _____

FIRMA DEL CANDIDATO
